AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 16-10-75 96666

BULLETIN TECHNIQUE DES **STATIONS** D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE =

ÉDITION DE LA STATION "LANGUEDOC-ROUSSILLON"

(AUDE - GARD - HERAULT - LOZERE - PYRENEES ORIENTALES)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

MAISON DE L'AGRICULTURE - BAT. 5 - PLACE CHAPTAL 34076 MONTPELLIER CEDEX - TEL. 92,28,72

ABONNEMENT ANNUEL:

Régisseur de recettes de la D.D.A.

C.C.P. Montpellier 5238-57

50 F nouvelle série 2ème année - nº 32

TRAITEMENTS D'AUTOMNE DES ARBRES FRUITIERS

ABRICOTIERS : La présence de chancres bactériens a été décelée dans quelques plantations. L'élimination de ces chancres, suivie de l'application au pinceau d'une pefiture antichancre sera utilement complétée, à la chute des feuilles, par une pulvérisation cuprique à 0, 250 kg de cuivre métal par hectolitre.

CERISIERS: La bactérie pseudomona syringae est de plus en plus fréquemment responsable de dégâts dans notre région. On réduira l'infection par trois pulvérisations de bouillie cuprique

> au début de la chute des feuilles à 1/2 chute des feuilles

0, 250 kg de cuivre métal 0, 500 kg de cuivre métal

à la fin de la chute des feuilles

1, 000 kg de cuivre métal

Le prunier pourra recevoir un traitement identique.

PECHERS : Les vergers de pêchers (nectarines et pavies compris) contaminés par fusicoccum amygdali recevront trois traitements à la chute des feuilles (début, demi, fin) à base d'un anticryptogamique de synthèse.

Dans quelques vergers où la présence d'une maladie bactérienne imputable à pseudomona mors prunarum a été reconnue, deux traitements cupriques sont recommandés (ne pas dépasser 250 grammes de cuivre métal).

POIRIERS ET POMMIERS : De nombreuses cultures de poiriers sont victimes d'une bactériose (pseudomona syringae) qui provoque soit le dessèchement et la chute des boutons à fleurs, soit des taches noires sur les feuilles et les fruits, lesquels peuvent même flétrir.

Les arbres des plantations dans lesquels la maladie a été observée recevront une pulvérisation abondante à base d'un produit cuprique (0, 250 kg de cuivre métal par hectolitre). Cette pulvérisation réalisée pendant la défoliaison limitera l'infection par les plaies d'abcission foliaire.

Sur poirier et pommier une pulvérisation anticryptogamique (sur les variétés tardives ne pulvériser qu'après la récolte complète) diminuera le nombre d'organes de conservation de la tavelure. Dans les vergers très contaminés par la tavelure (ces vergers sont peu nombreux dans notre région) on devra, après la chute totale des feuilles, pulvériser soit un anticryptogamique, soit un colorant nitré, soit de l'urée.

LE CHEF DE CIRCONSCRIPTION,

LES INGENIEURS,

P. BERVILLE

CHRESTIAN - TISSOT - TROUILLON

Tirage du 14 Octobre 1975 1.450 exemplaires

P. JOURNET

mprimerie de la Station "Languedoc-Roussillon" - Directeur-gérant : 社X基础基本

[:] Tous les traitements préconisés seront réalisés par puliérisation à volume:

[:] normal.

[:] Les traitements cupriques doivent se faire par beau temps, les arbres étant